



MONTICOLA

Organ der Internationalen Arbeitsgemeinschaft für Alpenornithologie

AUS DEM WEITEREN INHALT: Wieder Abschüsse von Steinadlern *Aquila chrysaetos* in Tirol? Seite 82

Ein Beitrag zur Avifauna Korsikas

HELENE und HEINZ PACHER, ILZ, FRANZ und OTTO SAMWALD, FÜRSTENFELD

Mit Recht wurde die Insel im westlichen Mittelmeerraum schon von GUY de MAUPASSANT ein „Gebirge im Meer“ genannt. Immerhin ist die höchste Erhebung, der Monte Cinto, 2710 m. Korsika repräsentiert eine Vielfalt von Landschaften auf engem Raum.

1. DIE EINZELNEN VEGETATIONSTUFEN MIT IHREN CHARAKTERPFLANZEN (Abb. 1 und Abb. 2)

1.1 IMMERGRÜNE HARTLAUBVEGETATION DER MEDITERRANEN STUFE (0 – 600 m):

Im Sprühhbereich des Salzwassers finden wir den Fels- und Schotterstrand mit den Mittagsblumen *Carpobrotus acinaciformis* und *C. adulis* L. Auf trockenen und steinigen Böden ist der Ölbaum *Olea europaea* zu finden. In der *Garigue* (= flachgründige, trockene Böden) sind die Zwergsträucher

charakteristisch wie z. B. Rosmarin *Rosmarinus officinalis* L., Kleinblütige, Salbeiblütige und Französische Zistrosen *Cistus parviflorus* LAM., *C. salvifolius* L. und *C. monspeliensis* L.; an Blumen sind die verschiedenen Orchideen *Orchis*- und *Ophrys*-Arten, der Affodill *Asphodelus microcarpus* Viv. und der Kleine Aronstab *Arisarum vulgare* zu finden. In diesem Bereich wächst auch die Kermeseiche *Quercus coccifera* und der Feigenbaum bzw. -strauch *Ficus caria*. Die *Macchie* ist ein undurchdringliches Dickicht von mehreren Metern Höhe und bevorzugt etwas feuchtere Böden.

Charakteristisch ist die Baumheide *Erica arborea*, die bis 3 m hoch wird; der immergrüne Mastixstrauch *Pistacia lentiscus* L., Ginster *Genista corsica* LEISE DC u. *Calicotome spinosa* L. LÜK., Schopflavendel *Lavandula stoechas*, verschiedene Orchideen *Ophrys*-, *Orchis*- und *Serapias*-Arten. Die Korkeiche *Quercus suber* L. und die Steineiche *Quercus ilex* sind hier ebenfalls anzutreffen.

1.2 DIE SUBMEDITERRANE FALLAUBSTUFE (ca. 600 – 1000 m):

In dieser Vegetationsstufe sind die Edelkastanienwälder *Castanea sativa* zu finden. Die Castagniccia ist ein Landschaftsteil im Nordosten Korsikas, in dem wir diese Wälder vorfinden. In dieser Höhenstufe wächst auch die Flaumeiche *Quercus pubescens* WILLD.

1.3 DIE MONTANE FALLAUBSTUFE (ca. 900 – 1800 m):

Hier gedeiht die Kors. Schwarzkiefer, auch Laricio-Kiefer genannt. Sie kann eine Stammhöhe von 50 m und ein Alter von ungefähr tausend Jahren erreichen. Die Waldgrenze bilden nicht immer Nadelhölzer, sondern sehr oft Birken, Ahorn und Eichen. An Blumen finden wir die Kors. Schneerose *Helleborus lividus ssp. corsicus* WILLD., die Hyazinthe *Hyacinthus pouzólzi* GAY.

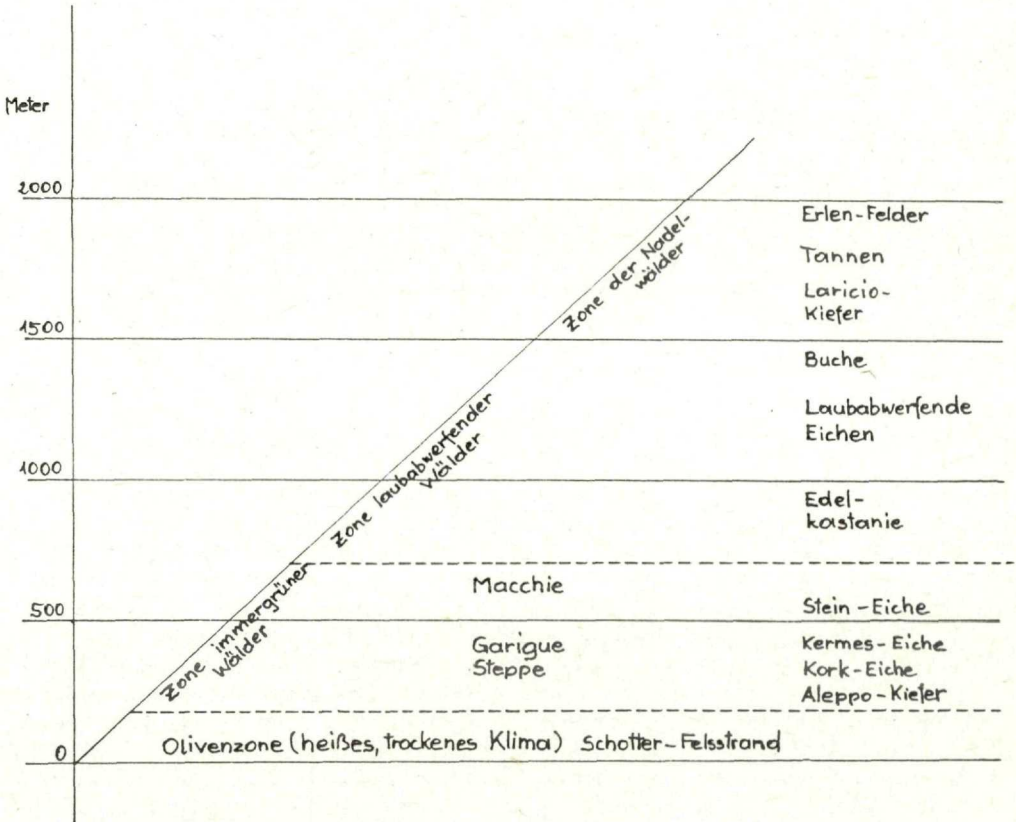


Abb. 1 Höhenzonierung der Vegetation im Mediterrangebiet (nach OLEG POLUNIN/ANTHONY HUXLEY)

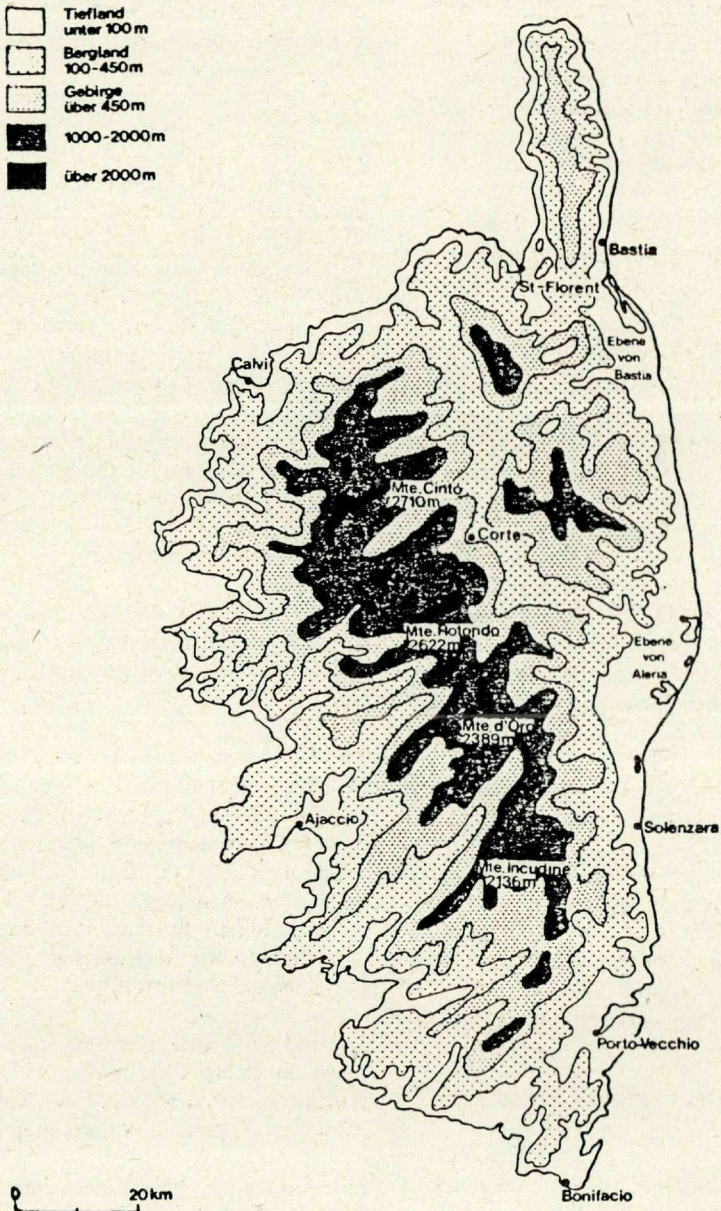


Abb. 2
Höhenschichtenkarte von Korsika (nach H. LÜCKE)

1.4 DIE SUBALPINE STUFE (ca. 1800 – 2000 m):

Hier finden wir die sogenannte Zwergstrauchheide. Was bei uns in den Alpen in diesen Höhen die Legföhre ist, sind in Korsika regelrechte Erlen-Felder mit Zwergwacholder.

1.5 DIE ALPINE STUFE (2000 – 2700 m):

Hier ist das kors. Edelweiß *Helichrysum frigidum* LABILLARD. WILLD. zu finden.

2. BEOBACHTUNGSZEITRÄUME UND -GEBIETE

In den Jahren 1979 vom 7. 4. – 16. 4., 1981 vom 11. 4. – 19. 4. und 1984 vom 14. 4. – 22. 4., also jeweils in der Osterwoche, besuchten wir die „Insel der Düfte“. Wir verbrachten diese Zeit im Alpenvereinslager zum „Störrischen Esel“ in Calvi (Nord Corse). Von dort aus unternahmen wir einige Fahrten in die nähere und weitere Umgebung von Calvi. Wir bereisten also nur einen kleinen Teil im Norden der Insel. Auf der Überfahrt von Nizza nach L'Île Rousse konnten wir auch 4 Schwarzschnabelsturmtaucher beobachten.

Kurze Beschreibung der Gebiete, in denen wir beobachten konnten (Abb. 3):

2.1. Calvi und die umliegenden Gärten in Richtung Hausberg (Capo alla Vetta, 710 m) und Madonna della Serra (243 m). Hier kann man viele Kleinvögel beobachten. Vegetationsstufen: Garigue, Macchie. Neben dem AV-Lager gibt es noch einen kleinen Rest eines Sumpfbereiches.

2.2. Calvi – Regina-Schlucht – Col de Verghio – Porto – Calvi.

Dies war eine Fahrt, die mit einem Reisebus unternommen wurde. Es konnte daher nicht allzuviel beobachtet werden. Am Col de Verghio hofften wir den Korsenkleiber zu sehen, was leider nicht der Fall war. Am 11. 4. 1979 konnten wir in der Calanche (bei Porto) einen

Wanderfalken beobachten. Vegetationsstufen: Fels- und Schotterstrand, mediterrane Falllaubstufe, montane Stufe.

2.3. Calvi – St. Florent – Biguglia-Lagune – Calvi.

Vegetationsstufen: Sandstrand (Lagune), Garigue, Macchie. Mit einem Leihauto fuhren wir in Richtung St. Florent. Auf der Paßhöhe des Mte Guppio (323 m) standen mitten auf der Straße 2 Rothühner. Knapp vor St. Florent, an einer Kreuzung sind mehrere versumpfte Wiesen. Hier konnten wir einige interessante Beobachtungen machen. Das war am 12. 4. 1979. Am 15. 4. 1981 mußten wir feststellen, daß man diesen sumpfigen Wiesen zu Leibe zu rücken versucht, indem sie von der Straße aus trockengelegt und verbaut werden. Am 20. 4. 1984 war dann auch nur mehr ein kleiner Rest dieser feuchten Wiesen vorhanden.

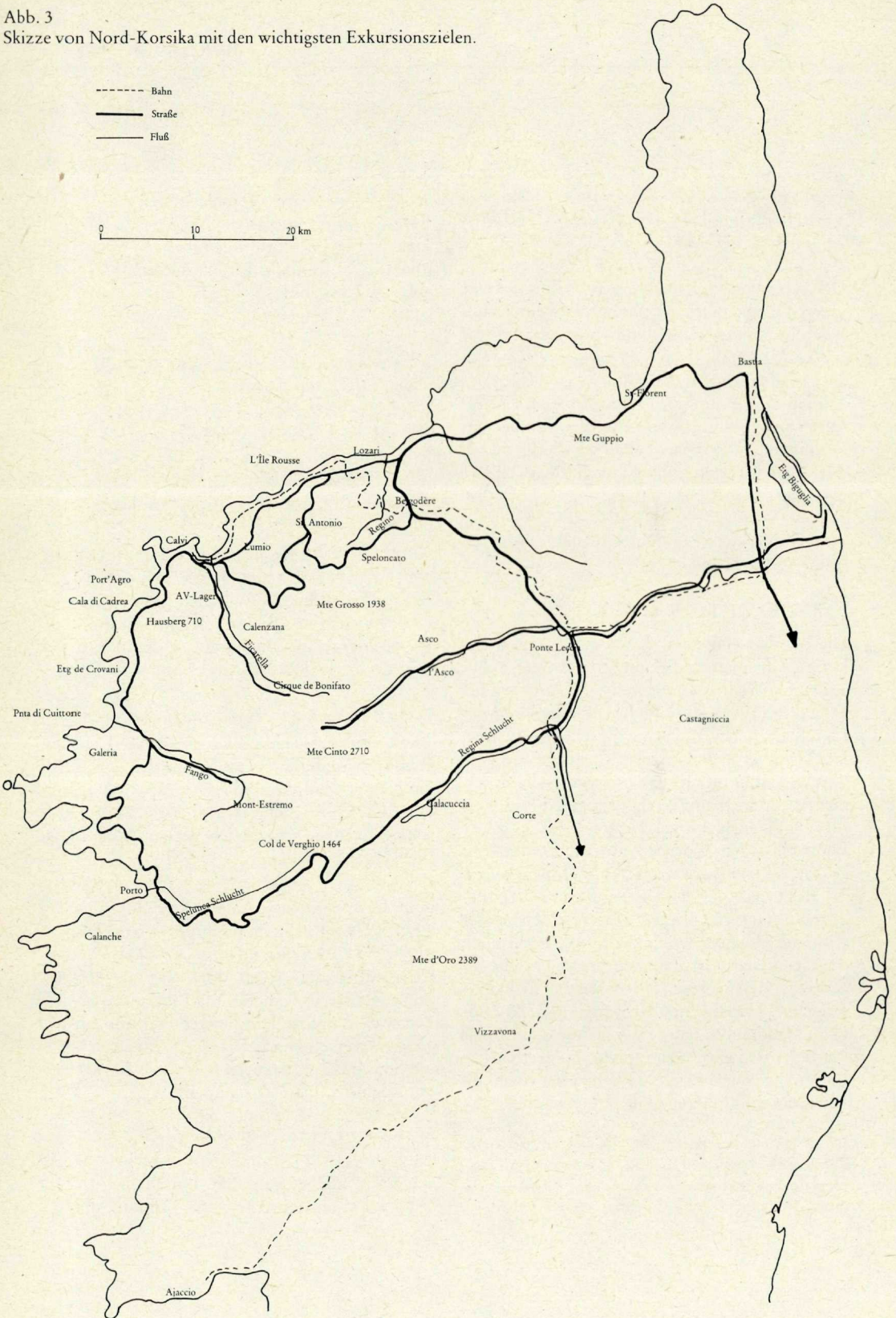
2.4. Bergdörfer in der Nähe von Calvi. Hier konnten wir einen Fischadler in Belgodere beobachten. Vegetationsstufen: Garigue, Macchie.

2.5. Fahrt ins Fangotal. Vegetationsstufen: Macchie, submediterrane, montane bis subalpine Stufe. Nach der Ortschaft Mont-Estremo führt noch ein steiniger Pfad in Richtung Capo a Giargiola (2103 m). Einige Kilometer konnten wir mit einem jeepähnlichen Fahrzeug noch weiter kommen. Bei einer Rast, die wir einlegten, konnten wir hoch über den Felsen einen Bartgeier kreisend entdecken.

2.6. Fahrt mit dem „Feurigen Elias“ der Franz. Eisenbahnen nach Vizzavona (1163 m), in der Hoffnung, dort könnten wir den Korsenkleiber entdecken. Vegetationsstufe: subalpin.

2.7. Am 19. 4. 1984 unternahmen wir eine Fahrt ins Asco-Tal. Vegetationsstufen: montane bis subalpine Stufe. Hier war es dann so weit, daß wir auf den Korsenkleiber stießen. Wir konnten zwei Paare feststellen. Durch einen

Abb. 3
Skizze von Nord-Korsika mit den wichtigsten Exkursionszielen.



kleiberähnlichen Ruf war FRANZ SAMWALD aufmerksam geworden. Er spottete diesen Ruf nach, daraufhin kam das ♂ aufgeregt schimpfend näher. In dieses aufgeregte Rufen mischte sich auch ein Pfauchen. Dieses Pfauchen hörte sich schlangenähnlich an. Weiters konnten wir einen Triller hören, der in etwa dem einer Heidelerche ähnlich klang. Und als dritter Ruf war dieses kleiberähnliche Rufen zu vernehmen. Der Vogel turnte in den äußersten Zweigen der Laricio-Kiefer umher, er benahm sich keinesfalls so, wie wir es von unserem Kleiber gewohnt sind. Daher ist es auch schwierig, diesen Vogel zu entdecken. Er ist auch etwas kleiner als unser Kleiber.

2.8. Waldtal von Bonifato. Vegetationsstufe: immergrüne Hartlaubzone.

3. BEOBACHTETE ARTEN¹

Die bei den einzelnen Arten erfolgte Anmerkung „Allgemein verbreitet“ bezieht sich außer auf eigene Beobachtungen auf die Angaben bei THIBAULT (1983), der bei der Beschreibung der einzelnen Arten auch auf die entsprechenden Landschaftstypen hinweist, in denen sie vorwiegend anzutreffen sind. Sie werden beim selben Autor auch als „Nicheur regulier“, also als regelmäßiger Brutvogel, ausgewiesen. – Beobachtungen anderer Autoren, z. B. LÖHRL (1959), SPITZENBERGER & STEINER (1959), FRUGIS & HOLGERSEN (1954), LEBRETON (1973) und TORNIELLI (1972), liegen jahreszeitlich später (Juni bis August/September), was wohl auch der Grund dafür ist, daß mehrere von uns beobachtete Arten in diesen Publikationen nicht aufscheinen. Manche Beobachtungen (z. B. Zilpzalp, Waldlaubsänger, Fitis, Trauerschnäpper, Gartenrotschwanz, Baumpieper) betreffen den Durchzug; auch LÖHRL (1959) weist noch auf verstärkten Durchzug einiger Arten hin.

¹ Anmerkung der Redaktion: Die 13. Auflage von PETERSON-MOUNTFORT-HOLLOM „Die Vögel Europas“ folgt neuer systematischer Reihung und Artbezeichnung, die auch hier berücksichtigt werden.

Abkürzungen:

ad.	= adultus (geschlechtsreif)
Ex.	= Exemplar(e)
juv.	= juvenilis (jugendlich)
immat.	= immaturus (unausgefärbt)
geh.	= gehört
sgd.	= singend

Schwarzschnabelsturmtaucher *Puffinus puffinus*

Am 8. 4. 1979 4 Ex. und am 12. 4. 1981 7 oder 8 Ex. auf der Überfahrt von Nizza nach L'île de Rousse.

Krähenscharbe *Phalacrocorax aristotelis*

Am 11. 4. 1979 4 Ex. in Cala di Cadrea im Meer; am 16. 4. 1981 ca. 10 ad. und 20 juv. auf felsiger Küste auf der Strecke zwischen Calvi – Galeria. Dort ist auch der Brutfelsen Pnta Ciuttone. 4 Ex. auf dem Etg. de Crovani; 3 Ex. in Port'Agro; am 17. 4. 1984 3 ad. und 2 immat. in Porto.

Nachtreiher *Nycticorax nycticorax*

19. 4. 1981 1 ad. um 20 Uhr vom AV-Lager in Richtung Stadt Calvi; am Rande des Lagers ist ein kleiner Sumpf mit viel Gestrüpp, der leider langsam, aber sicher beseitigt wird; 14. 4. 1981 1 Ex. geh.; 1984 ist von dem kleinen Sumpf fast nichts mehr erhalten.

Seidenreiher *Egretta garzetta*

12. 4. 1979 6 Ex. kleiner Sumpf vor St. Florent; 18. 4. 1981 1 Ex. Strandweg – Küstenwäldchen Ortsende Calvi. Auch dort war ein kleines Sumpfbereich, in dem Sumpfschildkröten zu sehen waren, das jetzt zugunsten von Bungalow-Dörfern verschwunden ist. 1 Ex. am 20. 4. 1981 am Stausee bei Calacuccia; 1 Ex. am 20. 4. 1984 am Regino-Lozari-Zusammenfluß.

Graureiher *Ardea cinerea*

1 Ex. am 12. 4. 1979 am Regino-Fluß bei Lozari und 2 Ex. kleiner Sumpf St. Florent; am 15. 4. 1981 1 Ex. an der Ostriconi-Mündung und 1

Ex. kl. Sumpf St. Florent; 19. 4. 1984 1 immat. im Asco-Fluß bei Ponte Leccia.

Purpurreiher *Ardea purpurea*
2 ad. am 15. 4. 1981 kl. Sumpf St. Florent.

Knäkente *Anas querquedula*
3 ♂♂ 1 ♀ am 20. 4. 1984 kl. Sumpf St. Florent.

Kolbenente *Netta rufina*
4 ♂♂ 3 ♀♀ am 12. 4. 1979 an der Biguglia-Lagune.

Rotmilan *Milvus milvus*
Diese Art wurde im ganzen Gebiet von Meereshöhe bis 1500 m angetroffen. Als Einzelgänger jeden Tag notiert.

Bartgeier *Gypaetus barbatus*
Am 16. 4. 1981 konnten wir 1 ad. in einer Höhe von ca. 1800 m über dem Paglia Orba (2525 m) in den Felsen am Ende des Fangotales kreisend beobachten.

Rohrweihe *Circus aeruginosus*
1 ♀ am 12. 4. 1979 an der Biguglia-Lagune; am 18. 4. 1984 1 immat. am Strandweg – Küstenwäldchen Ortsende Calvi; 20. 4. 1984 1 ♂ bei Lumio.

Wiesenweihe *Circus pygargus*
1 ♀ am 16. 4. 1984 in Richtung Hausberg (Capo alla Vetta) Calvi.

Habicht *Accipiter gentilis*
14. 4. 1981 Strandweg – Küstenwäldchen Calvi 1 immat.

Sperber *Accipiter nisus*
Regelmäßig im AV-Lager Calvi (1979, 1981, 1984), weitere Beobachtungen bei Lumio, zwischen Zilia – Monte Grosso, Ostriconi-Mündung, Fango- und Ascotal.

Mäusebussard *Buteo buteo*
Allgemein verbreitet auf Korsika.

Steinadler *Aquila chrysaetos*
18. 4. 1981 1 immat. kreisend in Richtung Mte d'Oro in Vizzavona.

Fischadler *Pandion haliaetus*
1 Ex. auf der Straße nach Galeria am 17. 4. 1984; 1 Ex. im Bergdorf Belgodère am 20. 4. 1984.

Turmfalke *Falco tinnunculus*
Allgemein verbreitet.

Baumfalke *Falco subbuteo*
1 Ex. mit Beute im Fang am Strandweg – Küstenwäldchen Calvi zur Ficarella-Flußmündung am 18. 4. 1984.

Wandfalke *Falco peregrinus*
Am 11. 4. 1979 1 Ex. kreisend über den Felsen der Calanche Nähe Porto.

Rothuhn *Alectoris rufa*
Am 12. 4. 1979 2 Ex. am Straßenrand Paßhöhe Mte Guppio; 13. 4. 1981 1 Ex. am Hausberghang Calvi geh.; 18. 4. 1981 1 Ex. am Bahndamm nach Palasca (Begdodère); 16. 4. 1984 1 Ex. Hausberghang Calvi.

Wachtel *Coturnix coturnix*
Am 9. und 10. 4. 1979 1 Ex. am Hausberghang Calvi geh.; 13. 4. 1979 1 Ex. in Moncale – Calenzana geh.; 15. 4. 1981 1 Ex. Paßhöhe Mte Guppio geh.; 1981 bis zu 6 Ex. an verschiedenen Tagen am Hausberghang Calvi geh.; 1984 kein Ex. am Hausberghang geh.

Wasserralle *Rallus aquaticus*
Am 12. 4. 1979 2 oder 3 Ex. kl. Sumpf St. Florent geh.; 2 Ex. an derselben Stelle am 15. 4. 1981 geh.; 14. 4. 1981 4 Ex. geh. Ficarella-Mündung.

Teichhuhn *Gallinula chloropus*

8. 4. 1979 1 oder 2 Ex. im AV-Lager Calvi (kl. Sumpf) geh.; 12. 4. 1979 1 Ex. Biguglia-Lagune; 14. 4. 1981 3 Ex. Ficarella-Mündung; 15. 4. 1981 7 Ex. Ostriconi-Mündung und 1 Ex. kl. Sumpf St. Florent; 20. 4. 1984 6 Ex. kl. Sumpf St. Florent.

Blässhuhn *Fulica atra*

12. 4. 1979 ca. 100 Ex. Biguglia-Lagune; 15. 4. 1981 1 Ex. Ostriconi-Mündung; 20. 4. 1984 2 Ex. Calacuccia Stausee.

Flußregenpfeifer *Charadrius dubius*

3 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979; 2 Ex. an der Ostriconi-Mündung und 2 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 15. 4. 1981.

Kampfläufer *Philomachus pugnax*

3 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979.

Bekassine *Gallinago gallinago*

7 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979.

Rotschenkel *Tringa totanus*

1 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979.

Waldwasserläufer *Tringa ochropus*

2 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979; 1 Ex. AV-Lager Calvi am 18. 4. 1984.

Bruchwasserläufer *Tringa glareola*

2 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979 und 1 Ex. am 15. 4. 1981; 4 Ex. am Etang de Crovani am 16. 4. 1981; 1 Ex. geh. am 16. 4. 1984 im AV-Lager Calvi und am 18. 4. 1984 2 Ex.; 19. 4. und 21. 4. 1984 1 Ex. im AV-Lager Calvi.

Flußuferläufer *Actitis hypoleucos*

1 Ex. an der Flußmündung Ficarella an der Bahnlinie nach Calvi am 14. 4. 1981 und am 18. 4. 1984.

Lachmöwe *Larus ridibundus*

12. 4. 1979 6 Ex. Biguglia-Lagune.

Silbermöwe *Larus argentatus michahellis*

Allgemein verbreitet an der Küste, Einzelexemplare im Landesinneren (Fangotal); Brutkolonie bei Pnta Ciuttone ca. 40 ad. am 16. 4. 1981.

Felsentaube *Columba livia*

14 Ex. in Cateri – Montegrosso in den Felsen am 13. 4. 1979; 14. 4. 1979 2 Ex. Madonna della Serra, 7 Ex. am 17. 4. 1981; 3 Ex. in Belgodère am 18. 4. 1981; 3 Ex. am 15. 4. 1984 am Hausberg Calvi und 16 Ex. am 16. 4. 1984.

Turteltaube *Streptopelia turtur*

21. 4. 1984 1 Ex. im AV-Lager Calvi.

Kuckuck *Cuculus canorus*

Allgemein verbreitet.

Zwergohreule *Otus scops*

1979 rund um das AV-Lager ca. 6 Ex. rufend, 1981 4 Ex. und 2, 3 Ex. 1984; 13. 4. 1979 1 Ex. in Cateri geh.

Mauersegler *Apus apus*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Fahlsegler *Apus pallidus*

2 Ex. Madonna della Serra Calvi am 14. 4. 1979.

Alpensegler *Apus melba*

Am 13. 4. 1979 ca. 50 Ex. Monte Grosso – Cateri; 14. 4. 1981 4 Ex. am Hausberg Calvi; 15. 4. 1981 6 Ex. Col de Lavezzo; 19. 4. 1981 ca. 30 Ex. am Zug Hausberg Calvi; 16. 4. 1984 ca. 50 Ex. Hausberg Calvi; 20. 4. 1984 2 Ex. Lumio (Algajola).

Wiedehopf *Upupa epops*

In Einzelexemplaren fast täglich beobachtet.

Wendehals *Jynx torquilla*

13. 4. 1979 in Calenzana 1 Ex. geh.; Hausberghang Calvi: 1 Ex. am 9. 4. 1979, 3 Ex. geh. am 13. 4. 1981, 1 Ex. geh. am 16. 4. 1981, 1 Ex. am 16. 4. 1984.

Buntspecht *Picoides major*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Heidelerche *Lullula arborea*

Allgemein verbreiteter Brutvogel; 1979 und 1981 ca. 6 Paare im AV-Lager Calvi – Hausberghang; am 21. 4. 1984 2 Ex. im AV-Lager beobachtet: ♂ sitzt am Draht und singt und das ♀ läuft mit Nistmaterial im Schnabel herum.

Feldlerche *Alda arvensis*

1 Ex. sgd. am 12. 4. 1979 in St. Florent; 1 Paar 1981 im AV-Lager Calvi.

Uferschwalbe *Riparia riparia*

Über 10 Ex. an der Biguglia-Lagune und 2 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979; 2 Ex. am Marsolino-Fluß im Fangotal am 16. 4. 1981; 2 Ex. Strandweg – Küstenwäldchen Calvi am 18. 4. 1984.

Felsenschwalbe *Ptyonoprogne rupestris*

Allgemein verbreiteter Brutvogel im Fangotal, Reginaschlucht, Porto, Calanche; einzeln bei Calvi, Cala di Cadrea, Suare, Galeria (Bergdörfer); am 19. 4. 1984 ca. 30 Ex. am Beginn und ca. 20 Ex. am Ende des Asco-Tales.

Rauchschwalbe *Hirundo rustica*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Mehlschwalbe *Delichon urbica*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Brachpieper *Anthus campestris*

1 Ex. am Flugplatz von Calvi am 13. 4. 1979; 3 Ex. am 13. 4., 1 Ex. am 17. 4. und 8 Ex. am 19. 4. 1981 am Hausberghang Calvi.

Baumpieper *Anthus trivialis*

Allgemein verbreiteter Durchzügler um Calvi.

Rötkehlpieper *Anthus cervina*

1 Ex. kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979.

Wasserpieper *Anthus spinoletta*

12. 4. 1979 ca. 15 Ex. kl. Sumpf St. Florent und 1 Ex. an der Biguglia-Lagune; 15. 4. 1981 2 Ex. kl. Sumpf St. Florent; 18. 4. 1984 2 Ex. im Brutkleid AV-Lager; 19. 4. 1984 1 Ex. im Asco-Tal.

Schafstelze *Motacilla flava*

1 Ex. an der Biguglia-Lagune am 12. 4. 1979; am 14. 4. 1979 1 Ex. an der Ficarella-Mündung und 6 Ex. im AV-Lager Calvi; 15. 4. 1981 2 Ex. an der Ostriconi-Mündung.

Motacilla flava flava: 1 ♂ 1 ♀ am 15. 4. 1984 im AV-Lager Calvi.

Motacilla flava cinereocapilla: 4 ♂♂ 1 ♀ kl. Sumpf St. Florent und 1 ♂ 1 ♀ an derselben Stelle am 15. 4. 1981; 14. 4. 1979 1 ♀ und 15. 4. 1979 1 ♂ im AV-Lager Calvi; 18. und 21. 4. 1984 jeweils 2 ♂♂ sgd. im AV-Lager Calvi.

Motacilla flava thunbergi: 19. 4. 1984 1 ♂ im AV-Lager Calvi.

Gebirgsstelze *Motacilla cinerea*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Bachstelze *Motacilla alba*

1 Ex. in Porto am 11. 4. 1979; 12. 4. 1979 1 Ex. kl. Sumpf St. Florent; 15. 4. 1984 2 Ex. AV-Lager Calvi.

Wasserramsel *Cinclus cinclus*

1 Ex. in der Regina-Schlucht am 11. 4. 1979; 2 Ex. am 16. 4. 1981 am Fango-Fluß; 18. 4. 1981 2 Ex. oberhalb vom Bhf. Vizzavona an einem Gebirgsbach; 1 Ex. in der Spelunca-Schlucht bei

Porto am 17. 4. 1984, 1 Ex. sgd. am 19. 4. 1984 im Asco-Tal.

Zaunkönig *Troglodytes troglodytes*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Heckenbraunelle *Prunella modularis*

2 Ex. am 10. 4. 1979, 1 Ex. am 14. 4. 1979 und 1 Ex. am 21. 4. 1984 am Hausberghang Calvi; 1 Ex. am 18. 4. 1984 Nähe AV-Lager Calvi.

Rotkehlchen *Erithacus rubecula*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Nachtigall *Luscinia megarhynchos*
1979 keine Beobachtungen; 1981 und 1984 abends rund ums Lager 4 Ex. sgd.; am 15. 4. 1981 1 Ex. und 3 Ex. sgd. an der Ostriconi-Mündung.

Trauerschnäpper *Ficedula hypoleuca*

1984 besonders starker Durchzug; in den anderen Jahren Einzelbeobachtungen.

Hausrotschwanz *Phoenicurus ochruros*

1 Ex. am 20. 4. 1981 auf der Überfahrt von Bastia nach Nizza.

Gartenrotschwanz *Phoenicurus phoenicurus*

2 ♂♂ am 8. 4. 1979 im AV-Lager Calvi; 1 ♀ am 10. 4. 1979 am Hausberghang Calvi; 1 ♂ in den Gärten Richtung Hausberg Calvi am 16. 4. 1984.

Braunkehlchen *Saxicola rubetra*

1 ♂ an der Biguglia-Lagune und 1 ♂ kl. Sumpf St. Florent am 12. 4. 1979; 1 ♂ am Hausberghang Calvi am 19. 4. 1981; 1984 kl. Sumpf neben dem AV-Lager Calvi 2, 3 Paare beobachtet.

Schwarzkehlchen *Saxicola torquata*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Steinschmätzer *Oenanthe oenanthe*
1 Ex. am 8. 4. 1979 und 1 ♂ 1 ♀ am 10. 4. 1979 in den Weingärten um Calvi; 1 ♂ 1 ♀ am 15. 4. 1979 L'Île Rousse; 1 ♂ am 18. 4. 1984 im AV-Lager Calvi.

Blauernerle *Monticola solitarius*

Konnte an folgenden Plätzen beobachtet werden: 1979: Hausberghang Calvi; Col de Verghio; Suare Bonifato. 1981: Hausberghang Calvi; Mte Guppio; Cala di Cadrea; Port'Agro, 1984: Hausberghang Calvi; Porto; San Antonino; Regino-Stausee; Speloncato.

Misteldrossel *Turdus viscivorus*

1 Ex. am 18. 4. 1981 im Forêt de Vizzavona; am 12. 4. 1984 1 Ex. am Col de Verghio; 19. 4. 1984 2 Ex. im Asco-Tal.

Amsel *Turdus merula*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Singdrossel *Turdus philomelos*

12. 4. 1979 2 Ex. Biguglia-Lagune.

Cistensänger *Cisticola juncidis*

8. 4. – 15. 4. 1979 1 – 3 Ex. sgd. im AV-Lager Calvi; am 12. 4. 1979 3 Ex. sgd. an der Biguglia-Lagune und 1 Ex. sgd. kl. Sumpf St. Florent; am 13. 4. 1979 3 Ex. sgd. in Moncale – Calenzana; 15. 4. 1981 4 ♂♂ sgd. kl. Sumpf St. Florent.

Seidensänger *Cettia cetti*

1979 bis 4 Ex. sgd. im AV-Lager Calvi; 1981 bis zu 8 Ex. sgd. und 1984 bis zu 6 Ex. sgd. im AV-Lager; in dichten Gebüschern überall anzutreffen; 14. 4. 1981 11 Ex. sgd. Küstenwäldchen – Ficarella-Mündung; 15. 4. 1981 9 Ex. sgd. an der Orsticoni-Mündung.

Sardengrasmäcke *Sylvia sarda*

1979 bis 4 ♂♂ am Hausberghang Calvi; 12. 4. 1979 1 ♀ kl. Sumpf St. Florent; 13. 4. 1979 1 ♂ 1 ♀ auf der Strecke Moncale-Calenzana; 15. 4. 1981 1 ♂ Col de Lavezzo und 1 ♂ sgd. Baccialu; 19. 4. 1981 2 ♂♂ Madonna della Serra Calvi; 1984 bis 4 ♂♂ Hausberghang Calvi.

Provencegrasmäcke *Sylvia undata*

9. und 10. 4. 1979 je 1 ♂ sgd. am Hausberghang Calvi; 14. 4. 1979 1 ♂ 1 ♀ am Hausberghang Calvi – sehr scheu; 1 Ex. am 19. 4. 1981 Hausberghang, am Weg zur Madonna ein Nest mit Eiern entdeckt (Nest in Baumheide ca. 40 cm über dem Boden, 4 Eier); 13. 4. 1981 1 ♂ Hausberghang Calvi; 16. 4. 1984 3 ♂♂ sgd. Hausberghang Calvi und 2 ♂♂ sgd. am 21. 4. 1984.

Weißbartgrasmäcke *Sylvia cantillans*

15. 4. 1981 1 Ex. kl. Sumpf St. Florent; 16. 4. 1981 1 ♂ sgd. am Fango-Fluß; 13. 4. 1981 1 ♂ Hausberghang Calvi; 14. 4. 1981 5 ♂♂ sgd. Küstenwäldchen Calvi; 17. 4. 1984 3 ♂♂ sgd. Porto; 18. 4. 1984 1 ♂ sgd. Küstenwäldchen Calvi.

Samtkopfgrasmäcke *Sylvia melanocephala*

Allgemein verbreiteter Brutvogel; 1981 und 1984 ca. 7 Paare am Hausberghang, Calvi.

Brillengrasmäcke *Sylvia conspicillata*

19. 4. 1981 1 ♀ Madonna della Serra Calvi; 18. 4. 1984 1 ♂ Küstenwäldchen Calvi.

Dorngrasmäcke *Sylvia communis*

1 Ex. sgd. am 8. 4. 1979 im AV-Lager Calvi.

Mönchsgrasmäcke *Sylvia atricapilla*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Zilpzalp *Phylloscopus collybita*

Zur Zugzeit häufig zu beobachten.

Waldlaubsänger *Phylloscopus sibilatrix*

Zur Zugzeit häufig zu beobachten.

Fitis *Phylloscopus trochilus*

Zur Zugzeit häufiger zu beobachten als der Zilpzalp.

Wintergoldhähnchen *Regulus regulus*

Einige Ex. oberhalb des Bhf. Vizzavona am 18. 4. 1981; einige Ex. im Asco-Tal am Parkplatz am 19. 4. 1984; 17. 4. 1984 2 Ex. am Col de Verghio.

Sommergoldhähnchen *Regulus ignicapillus*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Schwanzmeise *Aegithalos caudatus*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Tannenmeise *Parus ater*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Blaumeise *Parus caeruleus*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Kohlmeise *Parus major*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Korsenkleiber *Sitta whiteheadi*

19. 4. 1984 e Ex. (2 ♂♂ 1 ♀) im Asco-Tal beobachtet. Nähere Beschreibung im vorangegangenen Text (2. 7.).

Waldbaumläufer *Certhia familiaris*

1 ♂ sgd. am 18. 4. 1981 oberhalb des Bhf. Vizzavona; 17. 4. 1984 1 Ex. auf der Paßhöhe Col de Verghio; 19. 4. 1984 1 Ex. sgd. im Asco-Tal Parkplatz.

Rotkopfwürger *Lanius senator*

8. 4. – 15. 4. 1979 2 – 4 Ex. im AV-Lager; 12. 4.

1979 1 Ex. an der Biguglia-Lagune; 16. 4. 1981 1 ♂ an der Mündung des Fango-Flusses, 1 ad. Etang de Crovani; 19. 4. 1981 1 ad. AV-Lager Calvi; 18. 4. 1984 1 Ex. auf der Stromleitung im AV-Lager Calvi, 2 ♂♂ sgd.

Eichelhäher *Garrulus glandarius*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Sardische Nebelkrähe *Corvus corone sardonius*
Allgemein verbreitet.

Kolkrabe *Corvus corax*
1979, 1981 und 1984 immer wieder am Hausberg in Calvi beobachtet. Am 16. 4. 1984 wurde ein Horst in einer Felswand auf dem Weg zum Hausberg entdeckt. 2 Ex. befliegen ständig diesen Neststandort; der Kolkrabe kann sonst überall regelmäßig beobachtet werden.

Einfarbstar *Sturnus unicolor*
8. 4. – 15. 4. 1979 ca. 50 Ex., 1981 bis zu 13 Ex. und 1984 bis zu 10 Ex. regelmäßig im AV-Lager Calvi beobachtet. 11. 4. 1979 2 Ex. San Colombano und 1 Ex. Calacuccia; 16. 4. 1981 5 Ex. Marsolino-Mündung im Fangotal; 18. 4. 1981 1 Ex. Ponte Leccia; 20. 4. 1984 10 Ex. San Antonino.

Italiensperling *Passer domesticus italiae*
Allgemein verbreiteter Brutvogel; sehr häufiger Brutvogel im AV-Lager Calvi.

Feldsperling *Passer montanus*
15. 4. 1979 1 Paar im AV-Lager Calvi; 6 Ex. am 13. 4. 1981 in Richtung Hausberg Calvi.

Buchfink *Fringilla coelebs*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Girlitz *Serinus serinus*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Kors. Zitronengirlitz *Serinus citrinella corsicanus*

Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Grünling *Chloris chloris*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Stieglitz *Carduelis carduelis*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Erlenzeisig *Spinus spinus*
12. 4. 2 ♂♂ und 14. 4. 1981 2 Ex. im AV-Lager Calvi; 17. 4. 1981 2 Ex. am Col de Verghio; 18. 4. 1984 6 Ex. AV-Lager Calvi.

Bluthänfling *Acanthis cannabina*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

Fichtenkreuzschnabel *Loxia curvirostra*
1 ♂ 1 ♀ oberhalb des Bhf. Vizzavona am 18. 4. 1981; 10 Ex. am 17. 4. 1984 am Col de Verghio – Paßhöhe; ca. 20 Ex. im Asco-Tal am Parkplatz am 19. 4. 1984.

Gimpel *Pyrrhula pyrrhula*
1 Ex. am 15. 4. 1984 in der Nähe des AV-Lagers in den Gärten um Calvi.

Zaunammer *Emberiza cirrus*
Allgemein verbreiteter Brutvogel; 1981 7 Paare im AV-Lager Calvi, 1984 6 Paare.

Graunammer *Emberiza calandra*
Allgemein verbreiteter Brutvogel.

ZUSAMMENFASSUNG

Die Autoren berichten über Beobachtungen in den Jahren 1979, 1981 und 1984 (jeweils ca. 10 Tage im April), die sie auf Exkursionen vom Ausgangspunkt im Alpenvereinslager zum „Störrischen Esel“ in Calvi (Nordkorsika) machten. Einleitend werden die einzelnen Ve-

getationsstufen mit ihren charakteristischen Pflanzen behandelt und die Exkursionsgebiete näher beschrieben.

RÉSUMÉ

Les auteurs rapportent des observations qu'ils ont faites pendant chaque fois 10 jours en avril 1979, 1981 et 1984 lors d'excursions réalisées à partir de Cavi (Haute-Corse). En introduction, les zones visitées et les habitats avec leurs plantes caractéristiques sont décrits.

RIASSUNTO

Gli autori pubblicano le osservazioni degli anni 1979, 1981 e 1984 (rispettivamente ca. 10 gg. in aprile), rilevate durante escursioni partendo dal Campo Club Alpino „Asino caparbio“ a Calvi (Corsica settentrionale). Nella introduzione sono descritte le diverse zone della vegetazione con le loro piante caratteristiche e in modo particolare le zone delle escursioni.

LITERATUR

- FRUGIS, Sergio & HOLGERSEN, Holger: Ornithological observations from Corsica, in June 1954. – In: *Sterna* Nr. 22, Stavanger Museum, Opuscula Series Zoologica, 1955.
- KOHLHAUPT, Paula: Mittelmeer-Flora. Verlagsanstalt Athesia, Bozen, 1980.
- LEBRETON, Philippe: Notules d'ornithologie corse (ete 1972). – In: *L'oiseau et R.F.O.*, 43 (3), 1973.
- LÖHRL, Hans: Beitrag zur Avifauna Korsikas. – In: *J. Orn.*, 100, 1959.
- POLUNIN, Oleg & HUXLEY, Anthony: Blumen am Mittelmeer, BLV Bestimmungsbuch, München, 1984; S 30: Höhenzonierung der Vegetation im Mittelmeer.
- REISIGL, Herbert & DANESCH, Edeltraud: Mittelmeerflora – Hallwag Taschenbuch 112 Botanik, Bern und Stuttgart, 1980, 2. Auflage.
- ROTHER, Almut und Frank: Korsika – Du Mont-Kunstreiseführer, Köln 1982, S. 14: Höhengschichtenkarte von Korsika.
- SIMON, André und Ursula: Ein Beitrag zur Avifauna Korsikas. – In: *monticola*, 2, 77 – 88, 1980.
- SPITZENBERGER, Friederike & STEINER, Hans: Zur Avifauna Korsikas. – In: *Egretta*, 2, 1 – 13, 1959.
- THIBAUT, Jean Claude: „Les oiseaux de la Corse“ Parc Naturel Regionale de la Corse, 1983
- TORNIELLI, Annibale: Uccelli rinvenuti durante l'estate negli anni compresi tra il 1957 nell'isola del Cavallo (Bocche di Bonifacio), in Corsica e isolotti della costa orientale corsa. – In: *Revista Italiana di Ornitologia*, 41, (3), 1972.

Anschrift der Verfasser:

HELENE und HEINZ PACHER
Leithen 36
A-8262 Ilz

FRANZ und OTTO SAMWALD
Mühlbreitenstraße 61
A-8280 Fürstenfeld

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monticola](#)

Jahr/Year: 1982-1986

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Pacher Helene, Pacher Heinz, Samwald Franz, Samwald Otto

Artikel/Article: [Ein Beitrag zur Avifauna Korsikas. 69-81](#)